**（新增）2025年度丽水市生态环境监督执法正面清单企业增补名单汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位名称** | **单位地址** | **统一社会信用代码** | **所属行业** | **排污许可证编号或排污登记编号** | **重点污染物和特征污染物排放因子** |
|  | 遂昌华泰实业有限公司 | 浙江省遂昌县妙高镇元立大道180号 | 91331123148671126C | 纸和纸板容器制造，包装装潢及其他印刷 | 91331123148671126C001P | 废水：pH值,色度,悬浮物,五日生化需氧量,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）；废气：非甲烷总烃（无组织） |
|  | 浙江微通催化新材料有限公司 | 浙江省遂昌县工业园区龙板山区块 | 91331123MA28J6LK5F | 化学试剂和助剂制造，危险废物治理-焚烧 | 91331123MA28J6LK5F001Y | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,悬浮物,总磷（以P计）,pH值,五日生化需氧量,石油类,总氮（以N计）,铜离子；废气：非甲烷总烃,颗粒物,氯化氢,氨（氨气）,氯（氯气）,甲醛,甲醇,硫酸雾,氮氧化物,二氧化硫,二噁英,铬,一氧化碳,锡、锑、铜、锰、镍及其化合物（以Sn+Sb+Cu+Mn+Ni计）,氟化氢,砷,汞 ,镉,铅,臭气浓度,氟化物 |
|  | 浙江凯恩新材料有限公司 | 浙江省遂昌县妙高街道凯恩路1008号 | 91331123MA2E3XX18T | 机制纸和纸板制造 | 91331123MA2E3XX18T001P | 废水：pH值,色度,悬浮物,五日生化需氧量,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,流量,溶解性总固体（全盐类）,石油类,氟化物（以F-计）,挥发酚,硫化物；废气：臭气浓度,二氧化硫,颗粒物,林格曼黑度,氮氧化物,烟尘,汞及其化合物,粉尘,氨（氨气）,硫化氢,氨 |
|  | 浙江汇金环保科技有限公司 | 浙江省丽水市遂昌县云峰街道工业园区龙板山区块 | 91331123MA2E0HWH25 | 危险废物治理，固体废物治理 | 91331123MA2E0HWH25001V | 废水：总砷,总镉,总铅,总镍,总铬,氨氮（NH3-N）,总铜,化学需氧量,pH值,总锌,悬浮物,总磷（以P计）,阴离子表面活性剂,动植物油；废气：颗粒物,铬,氮氧化物,二氧化硫,铅,砷,二噁英,锡 ,非甲烷总烃,氯化氢,硫化氢,氨（氨气）,臭气浓度,镉,氟化氢 |
|  | 浙江遂昌汇金有色金属有限公司 | 浙江省遂昌县工业园东城毛田区块春晖路1号 | 91331123573993054X | 常用有色金属冶炼 | 91331123573993054X001U | 废水：化学需氧量,悬浮物,氨氮（NH3-N）,总铜,pH值,石油类,总氮（以N计）,总磷（以P计）,总铅,总镍,五日生化需氧量,动植物油,水温；废气：铅及其化合物,锡及其化合物,锑及其化合物,颗粒物,二噁英,氨（氨气）,二氧化硫,氮氧化物,硫酸雾,氯化氢,硫化氢,臭气浓度 |
|  | 遂昌县供排水有限公司 | 浙江省遂昌县妙高街道凯恩路18号 | 913311236772451817 | 自来水生产和供应 | 913311236772451817001X | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮 |
|  | 浙江万维机械有限公司 | 缙云县壶镇镇中山路11号 | 91331122751176103L | 缝制机械制造 | 91331122751176103L001Q | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,五日生化需氧量,石油类废气：二氧化硫,氮氧化物,颗粒物,林格曼黑度，‌VOCs |
|  | 浙江锯力煌工业科技股份有限公司 | 浙江省缙云县壶镇镇兴业路1号 | 91331100728454283M | 金属切削机床制造 | 91331100728454283M001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,五日生化需氧量,石油类废气：‌VOCs |
|  | 肖特药品包装（浙江）有限公司 | 浙江省丽水市缙云县壶镇镇安居西路666号 | 913300005850491406 | 玻璃仪器制造 | 913300005850491406001W | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,石油类废气：氮氧化物,二氧化硫,非甲烷总烃,氯化氢 |
|  | 浙江天喜厨电股份有限公司 | 浙江省丽水市缙云县壶镇镇山雁路7、8号 | 913311003234737186 | 金属制品业 | 913311003234737186001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,悬浮物,总氮（以N计）,石油类,阴离子表面活性剂,氟化物（以F-计）,总铁,总铝,五日生化需氧量废气：颗粒物,非甲烷总烃,苯乙烯,丙烯腈,硫酸雾,乙酸丁酯,烟尘,氮氧化物,二氧化硫 |
|  | 浙江家家智能家居有限公司 | 缙云县新建镇笕川村 | 91331122562364527A | 木质家具制造 | 91331122562364527A001Q | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,总氮（以N计）,总磷（以P计）废气：总挥发性有机物,苯系物,臭气浓度,非甲烷总烃,颗粒物,甲醛,乙酸酯类 ,乙酸丁酯 |
|  | 燕京啤酒（浙江仙都）有限公司 | 浙江省缙云县五云街道鼎湖路1号 | 91331122753956154E | 啤酒制造 | 91331122753956154E001Q | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,五日生化需氧量,pH值,悬浮物,色度废气：颗粒物,烟气黑度,氮氧化物,二氧化硫,氨（氨气）,臭气浓度,硫化氢 |
|  | 丽水飞洲电缆有限公司 | 浙江省丽水市松阳县西屏街道瑞阳大道302号 | 91331124MA2E0JPN2K | 电缆制造 | 91331124MA2E0JPN2K001W | 废气：总挥发性有机物,苯系物,甲醛,乙酸酯类 ,乙酸丁酯 |
|  | 浙江闰驰机电有限公司 | 浙江省丽水市松阳县赤寿乡子山路1弄1号 | 91331124MABP0HL50J | 机械制造 | 91331124MABP0HL50J001Z | 无 |
|  | 浙江司密达密封技术有限公司 | 浙江省丽水市松阳县赤寿乡恒兆智能制造产业园11幢1号 | 91331124MA2E01727Q | 橡胶制品制造 | 91331124MA2E01727Q001W | 废气：总挥发性有机物,苯系物、乙烯、丙烯、苯乙烯2025年3月7日-2028年3月6日 |
|  | 浙江豪腾科技有限公司 | 浙江省丽水市松阳县赤寿乡恒兆智能制造产业园4幢1号 | 91331124MA2HKH5M33 | 机械电气设备制造 | 91331124MA2HKH5M33001Z | 无 |
|  | 浙江以诺电气有限公司 | 浙江省丽水市松阳县赤寿乡工业园区红海路17号 | 91331124350142850D | 其他输配电及控制设备制造 | 91331124350142850D001U | 废气：氮氧化物,颗粒物,二氧化硫,林格曼黑度废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,石油类,总锌 |
|  | 松阳港华燃气有限公司 | 浙江省丽水市松阳县望松街道丽安环路1号 | 91331124552880704L | 天然气生产和供应业 | 91331124552880704L001X | 无 |
|  | 浙江浙铜五星金属材料有限公司 | 浙江省丽水市松阳县西屏街道瑞阳大道206号 | 91331124MA28JYTW07 | 铜压延加工 | 91331124MA28JYTW07001Q | 废气:颗粒物,二氧化硫,氮氧化物,林格曼黑度,硫酸雾,氨（氨气）,臭气浓度 废水:化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,石油类,总铜,总锌 |
|  | 景宁朗境水务运营管理有限责任公司 | 景宁畲族自治县澄照乡东升村大赤垟1号 | 91331127MA28JEBU58 | 污水处理及其再生利用 | 91331127MA28JEBU58001R | 废水：化学需氧量、总磷、总氮、氨氮、pH |
|  | 浙江福莱克铸造科技有限公司 | 红星街道金垟路288号 | 91331127565859920F | 制造业 | 91331127565859920F002X | 废水：生活污水 |
|  | 景宁万泰环境工程有限公司 | 澄照乡叶缴村片区以北 | 91331127MA2E22GG2W | 公共设施管理业 | 91331127MA2E22GG2W001Q | 废水：化学需氧量、氨氮、总磷、五日生化需氧量废气： 二氧化硫、氮氧化物臭气浓度、硫化氢, |
|  | 景宁畲族自治县殡仪服务中心 | 景宁畲族自治县红星街道岚头西坑村111号 | 123325297252634730 | 社会事业与服务业 | 123325297252634730001U | 废水：生活污水气:二氧化硫,氮氧化物,烟尘,汞 ,林格曼黑度,一氧化碳,氯化氢,二噁英类 |
|  | (景宁博世华环保科技有限公司)景宁县垃圾填埋场 | 景宁畲族自治县外舍乡西坑村南侧至庙岗地块内 | 91331127MA28JBG2XF | 环境卫生管理 | 91331127MA28JBG2XF001V | 废水：化学需氧量、总磷、氨氮、pH |
|  | 浙江嘉柯新材料科技有限公司 | 浙江省丽水市莲都区南明山街道绿源路9-1号 | 91330402MA2CXRE120 | 塑料人造革、合成革制造 | 91330402MA2CXRE120001V | 废气：颗粒物、VOCs；其他特征污染物（臭气浓度,氨（氨气）,硫化氢）废水：COD、氨氮；其他特征污染物（总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,色度,悬浮物,水温,石油类,动植物油） |
|  | 浙江维康药业股份有限公司 | 浙江省丽水经济开发区遂松路2号 | 913311007047968289 | 中成药生产 | 913311007047968289001W | 废气：SO2、NO2、非甲烷总烃、PM10、PM2.5、CO、NOx、TSP废水：COD、氨氮、总磷、总氮 |
|  | 浙江吉瑞通新材料有限公司 | 浙江省丽水市莲都区南明山街道富岭路1567号 | 91331100MA28JJXDX3 | 化学试剂和助剂制造 | 91331100MA28JJXDX3001V | 废气：颗粒物、SO2、NOx、VOCs；其他特征污染物（三乙胺,甲醇,烟气黑度,臭气浓度,硫化氢,氨（氨气）,丁醇,哌啶,硫酸雾,丙醇,一氧化碳,非甲烷总烃,林格曼黑度,汞及其化合物,乙醇）废水： COD、氨氮；其他特征污染物（pH值,悬浮物,总氮（以N计）,总磷（以P计）,五日生化需氧量,表面活性剂,石油类,动植物油） |
|  | 丽水市民康医疗废物处理有限公司 | 浙江省丽水市莲都区南明山街道潘田村18号 | 913311026651709011 | 环境治理 | 913311026651709011001Q | 废气：颗粒物、SO2、NOxVOCs其他特征污染物（氨（氨气）,臭气浓度,硫化氢,氯（氯气）,甲烷,锡、锑、铜、锰、镍、钴及其化合物,铅及其化合物,汞及其化合物,二噁英类,氯化氢,一氧化碳,铊及其化合物,铬及其化合物,砷及其化合物,氟化氢,镉及其化合物,非甲烷总烃,氟化物）废水：COD、氨氮其他特征污染物（总汞,总镉,总铬,总砷,总铅,六价铬,五日生化需氧量,悬浮物,pH值,粪大肠菌群数/（MPN/L）,流量,石油类,动植物油,阴离子表面活性剂,总余氯（以Cl计）,粪大肠菌群,磷酸盐,氟化物（以F-计）） |
|  | 浙江摩恩达阀门有限公司 | 浙江省丽水市莲都区南明山街道大沅街112号 | 913311005540202652 | 制造业 | 913311005540202652001X | 废气：颗粒物、VOCs；其他特征污染物（非甲烷总烃,油雾）废水： COD、氨氮其他特征污染物（总氮（以N计）,阴离子表面活性剂,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,总磷（以P计）,石油类） |
|  | 浙江贝斯特软化板有限公司 | 浙江省庆元县竹口镇瓦窑山工业区西区5号 | 913311267639346108 | 涂料制造 | 913311267639346108001X | 废气：非甲烷总烃,颗粒物,二氧化硫,氮氧化物,烟气黑度,苯,苯系物,乙酸酯类 ,臭气浓度,总挥发性有机物,乙酸丁酯,乙酸乙酯；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,动植物油,悬浮物,pH值,五日生化需氧量,总氮（以N计）,总有机碳 |
|  | 浙江鸿联文具有限公司 | 浙江省丽水市庆元县屏都街道屏都综合新区金山大道50号 | 91331126MA2A0A947R | 笔的制造 | 91331126MA2A0A947R001U | 废气：臭气浓度,非甲烷总烃,乙酸酯类 ,苯系物,苯,总挥发性有机物,颗粒物,林格曼黑度,氮氧化物,二氧化硫,乙酸乙酯；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,动植物油,总氮（以N计）,总磷（以P计） |
|  | 庆元琦丰新能源有限公司 | 浙江庆元县屏都综合新区银山路46号 | 91331126313558267N | 生物质发电 | 91331126313558267N001V | 废气：颗粒物,烟气黑度,二氧化硫,氮氧化物；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,溶解性总固体（全盐类）,浑浊度,动植物油 |
|  | 浙江大千画材有限公司 | 浙江省丽水市庆元县屏都街道屏都综合新区金山大道15号 | 91331126MA2E3WAQ3B | 笔的制造 | 91331126MA2E3WAQ3B001U | 废气：非甲烷总烃,氮氧化物,林格曼黑度,二氧化硫,颗粒物,苯,苯系物,乙酸酯类 ,臭气浓度,总挥发性有机物,乙酸丁酯,乙酸乙酯；废水：化学需氧量,pH值,悬浮物,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,五日生化需氧量,石油类,色度,总氮（以N计）,动植物油 |
|  | 瑞达自控阀门股份有限公司 | 浙江省丽水市青田县高湖镇黄本垟工业区3号 | 91331121085258157Q | 阀门和旋塞制造 | 91331121085258157q001X | 颗粒物、乙酸酯类、苯系物、非甲烷总烃、总挥发性有机物 |
|  | 浙江兴核智能控制技术有限公司 | 浙江省丽水市青田县东源镇项村工业区6号 | 91331121MA2E43WL9T | 铸造机械制造 | 91331121MA2E43WL9T001W | COD、氨氮、石油类、SS非甲烷总烃、颗粒物 |
|  | 浙江皓翔矿业有限公司 | 浙江省丽水市青田县山口镇山口村枫树桥山口镇一号工业用地 | 91331121699538807J | 其他非金属矿物制品制造 | 91331121699538807J001Y | 颗粒物 |
|  | 浙江柯勒节能门窗科技有限公司 | 浙江省丽水市青田县温溪镇丽温西路238号5幢 | 91331121MA2A10WP34 | 建筑装饰、装修和其他建筑业 | 91331121MA2A10AP34001W | 颗粒物 |
|  | 浙江青田华电机械有限公司 | 浙江青田县高湖镇工业园区 | 91331121779378321N | 阀门和旋塞制造 | 91331121779378321N001W | 颗粒物 |
|  | 浙江金尔泰玩具有限公司 | 浙江省云和县和信路318号 | 913311255705997642 | 木制玩具制造 | 913311255705997642001Y | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,废气：总挥发性有机物，颗粒物 |
|  | 浙江正艺玩具有限公司 | 浙江省丽水市云和县白龙山街道兴昌街50号 | 913311257804916395 | 木制玩具制造 | 913311257804916395001W | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,废气：总挥发性有机物，颗粒物 |
|  | 浙江明森玩具有限公司 | 浙江省云和县白龙山街道朝阳路8号 | 91331125058312584P | 木制玩具制造 | 91331125058312584P001W | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,废气：总挥发性有机物，颗粒物 |
|  | 云和县协诚混凝土有限公司 | 浙江省云和县白龙山街道朝阳路28号 | 91331125597233631X | 水泥制品制造 | 91331125597233631X001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,废气：颗粒物 |
|  | 浙江凯鑫玩具有限公司 | 浙江省丽水市云和县白龙山街道扬帆街5号 | 91331125MA28JUPB2K | 木制玩具制造 | 91331125MA28JUPB2K001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,悬浮物,废气：总挥发性有机物，颗粒物 |
|  | 浙江兴昌钢球有限公司 | 浙江省丽水市云和县白龙山街道兴昌街88号 | 913311255623841812 | 滚动轴承制造 | 913311255623841812001U | 水、气 |
|  | 燕京啤酒（浙江丽水）有限公司 | 浙江丽水市莲都区碧湖镇下江埠1号 | 913311027613297243 | 啤酒制造 | 913311027613297243001V | 水：化学需氧量,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,氨氮（NH3-N）,五日生化需氧量,悬浮物,色度；气：颗粒物,林格曼黑度,二氧化硫,氮氧化物,臭气浓度,硫化氢,氨（氨气） |
|  | 西铁阀门科技有限公司 | 浙江省丽水市莲都区碧湖镇万洋众创城十五区7幢1/2号 | 91330300788849420J | 泵，阀门，压缩机及类似机械制造 | 91330300788849420J001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）pH值,悬浮物，石油类;废气：非甲烷总烃，颗粒物，烟尘 |
|  | 丽水嘉盛新型建材有限公司 | 浙江省丽水市莲都区碧湖镇园中路153号 | 91331102MA2E4NRXXR | 水泥制品制造 | 91331102MA2E4NRXXR001W | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）pH值,石油类;废气：颗粒物，二氧化硫，氮氧化物 |
|  | 浙江皓邦通讯科技有限公司 | 丽水市莲都区碧湖产业区块北区块B5地块 | 91331102MA2A1N7U8Y | 电气机械和器材制造业 | 91331102MA2A1N7U8Y001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）pH值,悬浮物，石油类;废气：粉尘、烟尘、挥发性有机物 |
|  | 浙江恒禾新能源有限公司 | 浙江省丽水市莲都区碧湖镇万洋众创城11区30幢403 | 91331102MAC68L5X7X | 其他电气机械及器材制造 | 91331102MAC68L5X7X001Z | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）pH值。 |
|  | 浙江双益菇业有限公司 | 浙江省丽水市龙泉市工业园区湾头区块15-1号地块 | 91331181738418155D | 食用菌种植 | 91331181738418155D001Y | 废气：二氧化硫，氮氧化物，颗粒物，挥发性有机物 |
|  | 浙江龙泉山食品有限公司 | 浙江省丽水市龙泉市剑池街道龙窑路12号 | 91331181148559679Y | 食用菌种植 | 91331181148559679Y001W | 无污染物产生 |
|  | 浙江山茶润生物科技有限公司 | 浙江省龙泉市大沙工业区塆头区块10-3号地块 | 91331181313633917W | 食用植物油加工 | 91331181313633917W001Q | 一般工业固废：油脚（渣） |
|  | 浙江俊博汽车部件有限公司 | 浙江省龙泉市金沙工业园区广平街3号 | 913311815850296412 | 汽车零部件及配件制造 | 913311815850296412001Q | 废气：非甲烷总烃，废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N），总磷（以P计） |
|  | 景宁朗境水处理有限公司（景宁畲族自治县外舍污水处理厂） | 红星街道岗石村省道东侧 | 91331127MA2E4RGW2Y | 污水处理及其再生利用 | 91331127MA2E4RGW2Y001U | 废水：化学需氧量、总磷、总氮、氨氮、pH |
|  | 浙江康恩贝中药有限公司 | 浙江省丽水市松阳县望松街道松康路1号 | 913311241486304203 | 中成药生产 | 913311231486614895001Z | 废气:乙醇,总挥发性有机物,臭气浓度,氨（氨气）,硫化氢,非甲烷总烃,林格曼黑度,氮氧化物,颗粒物,二氧化硫;废水:化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,色度,动植物油,总氰化物,悬浮物,总有机碳,五日生化需氧量,急性毒性 |
|  | 浙江云中马股份有限公司 | 浙江省丽水市松阳县望松街道王村工业区内 | 913311245623690963 | 其他行业-其他行业 | 91331123MA2A1K819L001W | 废气:颗粒物,非甲烷总烃,烟气黑度,二氧化硫,汞及其化合物,氮氧化物,氨（氨气）,硫化氢,臭气浓度;废水:化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,色度,悬浮物,五日生化需氧量,硫化物,二氧化氯,苯胺类 |
|  | 浙江宏海钢管制造有限公司 | 浙江省丽水市松阳县叶村乡江南工业区江南路8号 | 91331124MA28J7UJ72 | 金属制品业 | 91331123704785723F003V | 废气:颗粒物,油雾,二氧化硫,氮氧化物,氟化物,硝酸雾:废水:pH值,悬浮物,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,石油类,氟化物（以F-计）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,总铁,总锌,总铜,六价铬,总铬,总镍,五日生化需氧量,动植物油 |
|  | 浙江益宏不锈钢有限公司 | 浙江省松阳县江南工业区江南路10号 | 91331124672597874K | 金属制品业 | 91331100768682993L001P | 废气:颗粒物,油雾,氟化物,硝酸雾,二氧化硫,氮氧化物;废水:pH值,化学需氧量,五日生化需氧量,悬浮物,氨氮（NH3-N）,动植物油,总氮（以N计）,总磷（以P计）,总铬,总镍,氟化物（以F-计）,石油类,总铁,六价铬 |
|  | 浙江金信不锈钢有限公司 | 浙江省丽水市松阳县西屏街道瑞阳大道229号 | 91320707685889171G | 黑色金属冶炼和压延加工业 | 91331124781821695TOO1P | 废气:油雾,颗粒物,氟化物,硝酸雾,二氧化硫,氮氧化物,非甲烷总烃;废水:pH值,悬浮物,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,石油类,氟化物（以F-计）,五日生化需氧量,动植物油,总氮（以N计）,总磷（以P计）,总铁,总锌,总铜,六价铬,总铬,总镍 |
|  | 浙江鹏业不锈钢有限公司 | 浙江省丽水市松阳县西屏街道云岩山路55号 | 91331124779370303C | 金属制品业 | 91331123MA28J4J70R001Y | 废气:二氧化硫,氮氧化物,颗粒物,氟化物,硝酸雾,挥发性有机物（油雾）;废水:pH值,悬浮物,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,石油类,氟化物（以F-计）,总铁,总锌,总铜,六价铬,总铬,总镍,五日生化需氧量,动植物油 |
|  | 浙江省遂昌金矿有限公司 | 浙江省丽水市遂昌县濂竹乡花园岭 | 91331123148661390L | 2019年版-有色金属矿采选业 | 91331123148661390L001V | 废气：颗粒物,氰化氢,硫化氢,二氧化硫,汞 ,铅,烟尘,氮氧化物,氯化氢,林格曼黑度；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,石油类,总汞,总镍,总铬,总镉,总银,总锰,总锌,总砷,硫化物,总铅,氟化物（以F-计）,总铜,悬浮物,总氰化物 |
|  | 天喜控股集团有限公司 | 缙云县壶镇镇西二路1号 | 91331122704784712M | 2019年版-通用设备制造业 | 91331122704784712M001Q | 废气：颗粒物；废水：化学需氧量,悬浮物,石油类,阴离子表面活性剂,氨氮（NH3-N）,pH值,五日生化需氧量,总磷（以P计） |
|  | 缙云硅元件厂 | 缙云县新建镇洋山工业区 | 91331122148615028W | 2019年版-计算机、通信和其他电子设备制造业 | 91331122148615028W001Q | 废气：硫酸雾,氟化物,氮氧化物,乙酸,铅及其化合物,颗粒物,氟化氢,非甲烷总烃,总悬浮颗粒物；废水：化学需氧量,氟化物（以F-计）,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,总铁,石油类,动植物油,总铅,流量,阴离子表面活性剂,总有机碳,总磷（以P计）,总铜,总氰化物 |
|  | 浙江誉鑫实业有限公司 | 缙云县壶镇镇姓汪村 | 913311227245259455 | 2019年版-黑色金属冶炼和压延加工业 | 913311227245259455001P | 废气：颗粒物,二噁英类；废水：pH值,化学需氧量,五日生化需氧量,悬浮物,氨氮（NH3-N）,动植物油,总氮（以N计）,总磷（以P计）,石油类,氟化物（以F-计） |
|  | 常山南方水泥有限公司缙云分公司 | 缙云县壶镇镇胡宅口 | 91331122MA2E4X7D6D | 2019年版-非金属矿物制品业 | 91331122MA2E4X7D6D001P | 废气：颗粒物；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,总氮（以N计）,pH值 |
|  | 浙江中钢汇今金属科技有限公司 | 缙云县东方镇长兰工业小区2号 | 91331122551785449M | 2019年版-黑色金属冶炼和压延加工业 | 91331122551785449M001P | 废气：二氧化硫,氮氧化物,颗粒物,氯化氢；废水：pH值,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,悬浮物,总磷（以P计）,石油类 |
|  | 缙云红狮水泥有限公司 | 缙云县缙云工业园区 | 91331122757070561J | 2019年版-非金属矿物制品业 | 91331122757070561J001P | 废气：颗粒物；废水：pH值,悬浮物,化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,五日生化需氧量,动植物油 |
|  | 缙云县浩铖金属制品有限公司 | 缙云县新碧街道上应路7号 | 91331122095456659J | 2019年版-金属制品业 | 91331122095456659J001P | 废气：油雾,氟化物,氯化氢,硫酸雾,硝酸雾,颗粒物,二氧化硫,氮氧化物；废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,总氮（以N计）,总磷（以P计）,石油类,总铁,总锌,总镍,总镉,悬浮物 |
|  | 浙江正邦电子股份有限公司 | 缙云县东渡镇五东路18号 | 91331122765243960F | 2019年版-计算机、通信和其他电子设备制造业 | 91331122765243960F002W | PH、COD、总铅、酸雾 |
|  | 浙江浙能龙泉生物质发电有限公司 | 浙江省丽水市龙泉市查田镇金圩工业区 | 913311815862588178 | 2019年版-电力、热力生产和供应业 | 913311815862588178001P | 粉尘,烟尘,林格曼黑度,氮氧化物,二氧化硫，pH值,化学需氧量,总磷（以P计）,悬浮物,氨氮（NH3-N） |
|  | 浙江千束家居用品有限公司 | 浙江省龙泉市八都镇平山岭工业园区8-2地块 | 91331181076208668K | 2019年版-家具制造业 | 91331181076208668K001Z | 颗粒物、二甲苯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、非甲烷总烃，化学需氧量,氨氮（NH3-N） |
|  | 浙江国镜药业有限公司 | 浙江省丽水市龙泉市炉田工业园区科伦大道9号 | 91331181148543087L | 2019年版-医药制造业 | 91331181148543087L001V | 乙醇,氨（氨气）,臭气浓度,硫化氢,非甲烷总烃,颗粒物,氮氧化物,烟气黑度,二氧化硫,林格曼黑度,油烟,总挥发性有机物，化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,五日生化需氧量,悬浮物,pH值,总有机碳,急性毒性,色度,动植物油,流量,总氰化物,总砷,总汞 |
|  | 浙江恒祥玩具有限公司 | 浙江省龙泉市安仁镇溪西工业园区 | 91331181551777350A | 2019年版-家具制造业 | 91331181551777350A001W | 颗粒物，甲醛，二甲苯，化学需氧量,氨氮（NH3-N） |
|  | 浙江三田汽车空调压缩机有限公司 | 浙江省 丽水市 龙泉市大沙工业园区一路6号 | 91331181563319023K | 2019年版-汽车制造业 | 91331181563319023K001Y | 颗粒物，化学需氧量,氨氮（NH3-N） |
|  | 浙江元康食品有限公司 | 浙江省庆元县工业园区五都工业园曙光路9号 | 9133112670477598X5 | 2019年版-农副食品加工业 | 9133112670477598X5001W | 水：总磷、总氮、氨氮、COD、pH |
|  | 浙江百兴食品有限公司 | 浙江省庆元县工业园区五都工业园曙光路11号 | 91331126730320604N | 2019年版-农副食品加工业 | 91331126730320604N001Z | 水：总磷、总氮、氨氮、COD、pH |
|  | 浙江双枪竹木有限公司 | 浙江省庆元县松源街道会溪工业园路57号 | 91331126704775082E | 2019年版-木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业 | 91331126704775082E001X | 气：颗粒物 |
|  | 浙江联兴文教用品有限公司 | 浙江省庆元县竹口镇新窑村 | 913311267601874882 | 2019年版-文教、工美、体育和娱乐用品制造业 | 913311267601874882001X | 气：颗粒物 |
|  | 浙江安益新材料有限公司 | 浙江省庆元县屏都街道屏都综合新区创业路6号 | 91331126762544020E | 2019年版-木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业 | 91331126762544020E001V | 气：VOCs |
|  | 云和县粤海环保有限公司 | 浙江省丽水市云和县浮云街道大徐村201号 | 913311253369311169 | 污水处理及其再生利用 | 913311253369311169001Y | 水、气 |
|  | 浙江瑞新药业股份有限公司 | 浙江省丽水市莲都区开发路168号 | 91330000735259021T | 2019年版-医药制造业 | 91330000735259021T001V | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总氮（以N计）,总磷（以P计）,pH值,动植物油,悬浮物,总有机碳,五日生化需氧量,色度 |
|  | 艾莱依时尚股份有限公司 | 浙江省丽水市莲都区和平路78号 | 913311001484436413 | 2019年版-皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业 | 913311001484436413001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,动植物油,pH值 |
|  | 丽水万控科技有限公司 | 浙江丽水市南山工业园南山路571号及园中路149号 | 91331102MA28J7ER0X | 2019年版-电气机械和器材制造业 | 91331102MA28J7ER0X001Z | 废水：化学需氧量，氨氮（NH3-N）pH值，石油类;废气：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、烟尘、粉尘、挥发性有机物 |
|  | 纳爱斯集团有限公司 | 浙江丽水市上水南3号 | 913311007272035890 | 2019年版-化学原料和化学制品制造业 | 913311007272035890001P | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,悬浮物,五日生化需氧量,pH值,阴离子表面活性剂,动植物油；废气：颗粒物,臭气浓度,粉尘,氮氧化物,二氧化硫,烟尘,汞及其化合物,林格曼黑度,氨（氨气） |
|  | 浙江中彩文教用品制造有限公司 | 浙江省丽水市莲都区碧湖镇南园三路5号 | 91331102MA2A0YRA6F | 2019年版-文教、工美、体育和娱乐用品制造业 | 91331102MA2A0YRA6F001X | 废水：化学需氧量,氨氮（NH3-N）pH值,动植物油 |
|  | 青田青山气体有限公司 | 浙江青田县温溪镇小峙工业区 | 91331121661733711L | 2019年版-化学原料和化学制品制造业 | 91331121661733711L001Y | 无 |
|  | 安特仪表集团有限公司 | 浙江省青田县温溪镇沙埠工业园区 | 91331121609938541T | 2019年版-仪器仪表制造业 | 91331121609938541T001Y | 非甲烷总烃 |
|  | 浙江三辰电器股份有限公司 | 浙江省青田县油竹街道江滨路6号 | 91331121148465277D | 2019年版-电气机械和器材制造业 | 91331121148465277D001W | 二氧化硫,颗粒物,氮氧化物；化学需氧量,氨氮（NH3-N）,pH值,悬浮物,总磷（以P计）,总锌 |
|  | 青田县红陵气体有限公司 | 浙江青田县东源镇武陵村上叶田 | 91331121739228687Y | 2019年版-其他行业-其他行业 | 91331121739228687Y001W | 无 |
|  | 青田水美水务有限公司 | 浙江省青田县温溪镇马湾地块 | 91331121MA28J7RM2Y | 2019年版-水的生产和供应业 | 91331121MA28J7RM2Y001R | 氨（氨气）,硫化氢；化学需氧量,总氮（以N计）,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,总汞,总镉,总铬,总砷,总铅,悬浮物,六价铬,总镍,总铜,总锌 |
|  | 青田华水水务有限公司 | 浙江省丽水市青田县船寮镇大垟村金岙路2号1幢 | 91331121MA2E3PRBX7 | 2019年版-水的生产和供应业 | 91331121MA2E3PRBX7001R | 氨（氨气）,硫化氢；总汞,总镉,总铬,总砷,总铅,化学需氧量,总氮（以N计）,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,悬浮物,六价铬,五日生化需氧量,总锌,总镍,总铜 |
|  | 青田富春紫光污水处理有限公司 | 浙江省青田县鹤城街道圩仁村 | 9133112132349608X9 | 2019年版-水的生产和供应业 | 9133112132349608X9001Q | 硫化氢,氨（氨气）；总汞,总镉,总铬,总砷,总铅,化学需氧量,总氮（以N计）,氨氮（NH3-N）,总磷（以P计）,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,六价铬 |
|  | 绿水股份有限公司 | 浙江省丽水市青田县侨乡工业园区绿水路1号 | 913311001484512465 | 2019年版-专用设备制造业 | 913311001484512465001Y | 颗粒物、非甲烷总烃 |
|  | 中建绿能装饰有限公司 | 浙江省丽水市青田县油竹街道侨海路350号1-4幢第一、二、三、四层 | 91330108MA28RJ0Y53 | 2019年版-金属制品业 | 91330108MA28RJ0Y53001X | 颗粒物 |